

SKRIPSI

HUBUNGAN PEMBERIAN ASI EKSLUSIF DAN STATUS IMUNISASI DASAR LENGKAP DENGAN KEJADIAN *STUNTING* PADA ANAK BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEBERANG PADANG TAHUN 2024

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan
Pendidikan Strata 1 Keperawatan**



Oleh :

**Fany
2014201058**

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFIAH PADANG
TAHUN 2024**

PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama lengkap : Fany
Nim : 2014201058
Tempat/ Tgl Lahir : Abai / 06 Oktober 2001
Program Studi : Keperawatan
Nama Pembimbing Akademik : Ns. Amelia Susanti, S.Kep. M.Kep, Sp.Kep. j
Nama Pembimbing I : Ns. Sari Indah Kesuma, M. Kep
Nama pembimbing II : Ns. Febry Handiny, M.KM

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul **"Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan Status Imunisasi dasar lengkap dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang Tahun 2024"** Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan tindakan plagiat, dalam penulisan skripsi ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, September 2024



NIM : 2014201058

PERNYATAAN PERSETUJUAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Fany

NIM : 2014201058

Program Studi : S1 Keperawatan

Judul Skripsi : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan Status Imunisasi dasar lengkap dengan Kejadian *Stunting* pada anak Balita di wilayah kerja Puskesmas Seberang Padang Tahun 2024

Telah berhasil diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Seminar Skripsi Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

Padang, September 2024

Pembimbing I

Pembimbing II

(Ns. Sari Indah Kesuma, M. Kep)

(Ns. Febry Handiny, M.KM)

Disahkan oleh
Ketua STIKes Alifah

(Dr. Fanny Ayudia, S.SiT. M.Biomed)

PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Fany
NIM 2014201058
Program Studi S1 Keperawatan
Judul Skripsi Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan Status Imunisasi dasar lengkap dengan Kejadian *Stunting* pada anak Balita di wilayah kerja Puskesmas Seberang Padang Tahun 2024

Telah berhasil dan dipertahankan dihadapan tim Penguji Seminar Skripsi Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I
Ns. Sari Indah kesuma, S. Kep, M kep (.....)

Pembimbing II
Ns. Febry Handiny, M.KM (.....)

Penguji I
Ns.Rischa Hamdanesti, S. Kep, M. Kep (.....)

Penguji II
Meyi yanti S.KM. M.KM (.....)

Disahkan oleh
Ketua STIKes Alifah

(Dr. Fanny Ayudia, S.SiT. M.Biomed)

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
Skripsi, September 2024

Fany

Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan Status Imunisasi Dasar Lengkap Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang tahun 2024

xi + 64 halaman + 9 tabel + 2 gambar + 10 lampiran

ABSTRAK

Masih tingginya angka stunting di Indonesia 24,4% dan provinsi Sumatera Barat yang berada pada urutan ke-19 sebesar 27,4%. Salah satu penyebab stunting adalah rendahnya pemberian ASI Eksklusif dan pemberian imunisasi. Sumatera Barat tahun 2022 berjumlah 2.503 kasus dengan jumlah tertinggi berada di wilayah kota Padang berjumlah 151 kasus stunting. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pemberian ASI eksklusif dan status imunisasi dasar lengkap kejadian stunting pada anak balita di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang tahun 2024.

Jenis penelitian ini *analitik* dengan desain *cross sectional*. Penelitian ini dilakukan bulan Maret-Agustus 2024. Pengumpulan data dilaksanakan pada tanggal 21 dan 23 September 2024. Penelitian ini menggunakan, alat ukur tinggi badan (*growth chart*), timbangan *dacin/baby scale* dan *cek list* imunisasi pada anak balita. Populasi seluruh balita yang ada di wilayah kerja Puskesmas Seberang Padang yang berjumlah 184 orang dengan sampel 44 orang. Teknik pengambilan sampel *purposive sampling*. Analisa data menggunakan analisa univariat dan bivariat menggunakan uji statistik *Chi-Square*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa kurang dari separuh (36,4%) balita mengalami kejadian stunting. Lebih dari separuh (54,5%) status imunisasi dasar tidak lengkap. Lebih dari separuh (52,3%) ibu yang tidak memberikan ASI eksklusif pada balitanya. Ada hubungan status imunisasi dasar dengan kejadian stunting (*pvalue*=0,003). Ada hubungan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian stunting di wilayah kerja Puskesmas Seberang Padang tahun 2024 (*pvalue*=0,000)

Kesimpulan peneliti ada hubungan status imunisasi dasar dengan kejadian stunting. Ada hubungan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian stunting. Diharapkan Puskesmas Seberang Padang meningkatkan lagi edukasi tentang gizi pada saat kehamilan dan memberikan informasi pada ibu untuk melakukan imunisasi dasar lengkap dan pemberian ASI eksklusif pada bayinya.

Daftar Bacaan : 24 (2010 – 2023)

Kata Kunci : ASI Eksklusif, Imunisasi Dasar, Stunting, Balita

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
Thesis, September 2024

Fany

The Relationship between Exclusive Breastfeeding and Complete Basic Immunization Status and Stunting Incidence in Toddlers in the Seberang Padang Health Center Work Area in 2024

xi + 64 pages + 9 tables + 2 figures + 10 attachments

ABSTRACT

The high stunting rate in Indonesia is 24.4% and the province of West Sumatra is ranked 19th at 27.4%. One of the causes of stunting is the low provision of Exclusive Breastfeeding and immunization. The purpose of this study was to determine the relationship between exclusive breastfeeding and complete basic immunization status and the incidence of stunting in toddlers in the Seberang Padang Health Center Work Area in 2024.

This type of research is analytical with a cross-sectional design. This study was conducted in March-August 2024. Data collection was carried out on August 6-15, 2024. This study used a height measuring instrument (growth chart), dacin scales/baby scales and an immunization checklist for toddlers. The population of all toddlers in the Seberang Padang Health Center work area totaling 184 people with a sample of 44 people. The sampling technique was purposive sampling. Data analysis used univariate and bivariate analysis using the Chi-Square statistical test.

The results of the study showed that less than half (36,4%) of toddlers experienced stunting. Less than half (54.5%) of basic immunization status was incomplete. Less than half (52,3%) of mothers did not provide exclusive breastfeeding to their toddlers. There is a relationship between basic immunization status and stunting ($pvalue = 0.003$). There is a relationship between exclusive breastfeeding and stunting in the Seberang Padang Health Center work area in 2024 ($pvalue = 0.000$).

The researcher's conclusion is that there is a relationship between basic immunization status and stunting. There is a relationship between exclusive breastfeeding and stunting. It is hoped that the Seberang Padang Health Center will further improve education about nutrition during pregnancy and provide information to mothers to carry out complete basic immunizations and provide exclusive breastfeeding to their babies.

Reading List: 30 (2016 - 2023)

Keywords: Exclusive Breastfeeding, Basic Immunization, Stunting, Toddler